

VMC 26-26

Diffusore lineare a schermo piatto in acciaio RAL 9010

VMC-26-26140



2 attacchi

VMC-26-26200



4 attacchi

VOCE DI CAPITOLATO

VMC 26-26xxx

Descrizione: diffusore, utilizzabile sia per l'immissione che per l'estrazione in ambienti interni, formato da uno schermo e da una cornice. Il diffusore ha un sistema di regolazione della portata tramite il fissaggio a clips dello schermo sulla cornice: sono disponibili 3 diverse posizioni schermo-cornice, oltre a quella di totale chiusura. Tranne che per la posizione di totale chiusura, lo schermo spingerà dalla cornice e, quindi, dalla parete. In posizione di massima apertura la sporgenza è di 16 mm. Materiali di costruzione: lamiera di alluminio spessore 2 mm per lo schermo, acciaio zincato sp. 1 mm per la cornice e per le clips di fissaggio dello schermo,

Colori schermo e cornice: bianco RAL 9010.

Metodi di fissaggio: - clips (molle) in acciaio, di serie, per fissaggio dello schermo alla cornice; - viti, non a corredo, per il fissaggio della cornice sull'adattatore zn. (le viti vanno fissate sulle asole delle due linguette laterali della cornice).

Dimensioni:

VMC 26-26140: 525x75 mm.

VMC 26-26200: 1020x75 mm.

TABELLA TARATURA DIFFUSORI (*)

Specifica			Modello VMC 26-26						
Tubo Ø	Velocità aria tubazioni (m/s)	Δp Pa	UM	140			200		
				Pos. 1 m ² 0.0060	Pos. 2 m ² 0.0120	Pos. 3 m ² 0.0180	Pos. 1 m ² 0.0110	Pos. 2 m ² 0.0220	Pos. 3 m ² 0.0330
75	2,7	3	m ³ /h	25	55	65	40	100	120
	3,2	7	m ³ /h	35	65	70	60	120	135
90	2,5	3	m ³ /h	25	55	80	40	100	160
	3,1	7	m ³ /h	35	65	95	60	120	180

(*) La portata dell'aria, riferita alla posizione 1 e posizione 2, è calcolata con una velocità di uscita dell'aria dal perimetro dello schermo circa 1,5 m/s.

I valori **70**, **135**, **95** e **180** m³/h corrispondono anche alla portata max con gli adattatori accessori e i due diametri di tubi semirigidi, Ø75 e Ø90, alle velocità dei tubi indicate.



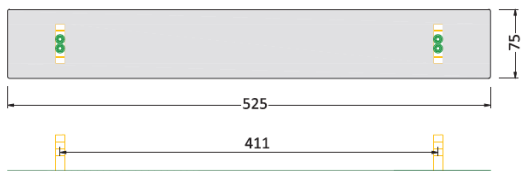
DISEGNI DIMENSIONALI

VMC-26-26140

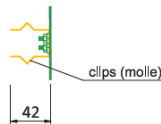
VISTA FRONTALE DEL DIFFUSORE



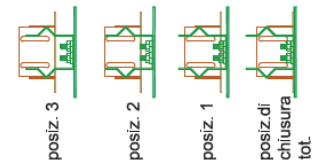
VISTE POSTERIORE E DALL'ALTO DELLO SCHERMO



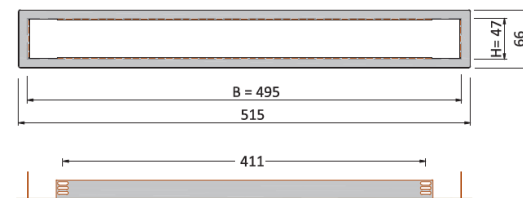
VISTA DI PROFILO DELLO SCHERMO



POSIZIONI SCHERMO-CORNICE DISPONIBILI



VISTA FRONTALE E LONGITUDINALE DELLA CORNICE DA INSTALLARE SUL MURO



VISTA DI PROFILO



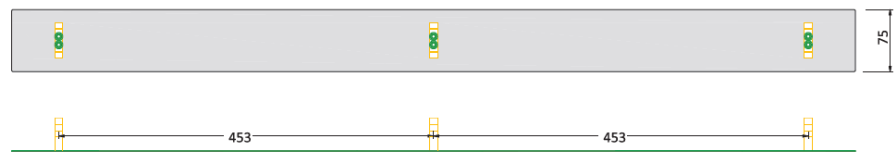
B x H = misura foro

VMC-26-26200

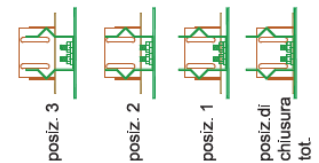
VISTA FRONTALE DEL DIFFUSORE



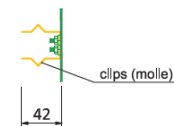
VISTE POSTERIORE E DI PROFILO DALL'ALTO DELLO SCHERMO DEL DIFFUSORE



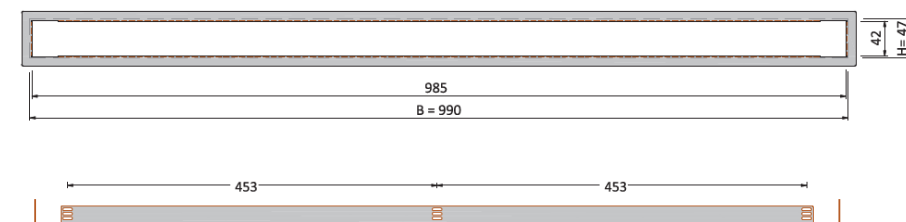
POSIZIONI SCHERMO-CORNICE DISPONIBILI



VISTA DI PROFILO DELLO SCHERMO



VISTA FRONTALE E LONGITUDINALE DELLA CORNICE DEL DIFFUSORE DA INSTALLARE SUL MURO



VISTA DI PROFILO



B x H = misura foro